Index of Claims

Appl	ication/C	ontrol	No.

10/729,325 Examiner

**Dawn Garrett** 

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ROYSTER ET AL.

**Art Unit** 

1774

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
o	Objected

		Date				Date Claim Date										1	Claim Date																
Lik	aim		T	т	_	벁	ate_			-	$\dashv$		AIITT		1		ᆛ	ate		_	<del></del>	1			_	1			Jale	7	$\neg$	$\neg$	—
Final	1 - 1	9/16/05										Final	Original										Final	Original									
	1	7	1	1	T	†	$\top$	7	$\neg$	寸			51		$\neg$	寸	寸	_	十	┪		1		101		П		$\neg$	$\neg$				
	2	1	1	1	T	$^{\dagger}$	$^{\dagger}$	7		$\neg$			52	_	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	$\neg$	┪	十		1		102		П		$\neg$			$\neg$		
	3	H	T	T	T	Ť	$\top$	┪					53			$\dashv$		$\neg$	十	十		1		103		П			$\neg$		$\neg$		
	4	Ħ	T	1	Т	Ť	$\neg$	$\neg$		一			54		$\neg$	┪		$\neg$	$\neg$	$\top$		1		104		П							
	5	T	T	$\top$	T	Ť	寸	寸	ヿ				55				$\neg$	$\neg$	1	T	1	1		105		П					$\neg$		_
	6	T	T	1	T	T	7	T		$\neg$			56					寸	1.	$\neg$		1		106		П					T		_
	7	T	T	1	Т	T	T						57			一	ヿ	7	$\neg$	$\neg$		1		107		П							
	8	Т	Т	Τ	1	Т	$\neg$	$\neg$					58		$\neg$				$\neg$			1		108		П							
	9		Τ	Т	Τ	Т		コ					59		$\Box$		T	T	7	Ţ		1		109		П							
	10	1	Τ	$\top$	$\top$	1	7	$\neg$		$\neg$			60			一			$\neg$	T		٦,		110		П							
	11	Г	Τ	1	1	1	丁				$\neg$		61	П		$\neg$		$\neg$		Т		1		111		П					T		
	12		T	Т	Τ	T	$\top$	一					62			$\neg$	$\Box$			T	$\Box$	]		112									
	13	1											63					$\Box$	$\Box$	$\Box$		]		113									
	14	1				T							64							I		]		114									
	15		Γ	T									65											115									
	16	Π	Т		Τ	T							66							$\top$				116									
	17	П	Τ	Т	Т		Т	ı					67											117									
	18	П	Τ		T	T	T	T					68				一	ı		T				118									
	19	П	T			1	1	T					69	П			T			$\neg$	$\top$	1		119									
	20	П	Т	Т	T	Τ							70					T	П	Т		1		120									_
	21	П	T	T	T	Τ	T						71									]		121									
	22	П	Ī		Т								72					П	$\Box$			]		122									$\equiv$
	23	T		Т									73									]		123									
	24	П			$\prod$	Ι							74											124									
	25	Π	Ι										75									]		125									
	26	П	T										76											126									
	27	П	Γ	7									77											127									
	28			1		Ι							78											128									
	29	П											79									]		129									
	30												80									]		130									
	31					Ι							81									]		131									Ĺ
	32					L							82											132									_
L	33	V	1										83									╛		133									
	34		L			I							84							$\perp$	$\bot$	_		134		Ш							_
L	35	L	┸		┸		$\perp$						85	L		┙			$\perp$	$\perp$		]		135		Ш							
	36							_1					86	L					$\perp$		Ш.			136			L						L
	37	L											87						$\perp$	$\perp$		]		137			L						L
	38	Ĺ	L		Ĺ	$\perp$							88			I	$oldsymbol{\bot}$		$\perp$			]		138		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>						_
	39	Ĺ	$\perp$		L	$\prod$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$						89						$\Box$	$\Box$		]		139		$oxed{oxed}$	匚		L				L
	40		I			$\perp$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$						90		$\Box$				$\Box$			_		140									Ĺ
	41	Ĺ	Ţ		L	$\perp$	I						91						[	$\perp$		1		141	<u> </u>	$oxed{\Box}$	<u> </u>	L.	L	$oxed{oxed}$	$\Box$		L
	42	L	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ţ							92					I		_[	$\perp$	1		142									<u> </u>
	43	L	L		$\perp$						$\Box$		93		Ш				[.	_		1	L	143	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		oxdot	<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$
	44	L			$\perp$	L							94	L	Ш					$\perp$			L	144	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_				_
<u> </u>	45	L	L	┸			$\bot$			L.			95	Щ.	Ш			_[	[	_[		1	L	145	<u> </u>	$\perp$		L_		L	$\sqcup$		_
	46	Ĺ			Ĺ	$\perp$	$\Box$	$\Box$			$\Box$		96						$\bot$	_[		1	L	146	سَا	L		<u> </u>	L				
	47	L	L		L	Ţ	$\perp$	$\Box$		Ш	Ц		97	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш		Ц	$\perp$	$\perp$	_		1	<u></u>	147	$\vdash$		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>			$\vdash$
	48	L		1	L	$\perp$	$\bot$				$\Box$		98	<u> </u>	Ш			[	[	$\perp$				148		$oxed{oxed}$	_		Щ	L			$\vdash$
	49	L	L	4_	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		Ш	$\Box$		99	乚	L					$\perp$	1	1	<u></u>	149	<u> </u>	$\perp$	L_		Щ	$\sqcup$	Ш		L
1	50	L	L			$\perp$							100							$oldsymbol{\perp}$		J		150	L	L	<u> </u>	L	L_				1